

## Дисперсионный клей на основе поливинилацетата AQUENCE FB 2500



**AQUENCE FB 2500** имеет следующие характеристики:

**Технология:** синтетические смолы

**Тип продукта:** Дисперсия

**Применение :** Изготовление бумажных пакетов и мешков или Упаковочная промышленность

### Область применения:

- Склеивание нелакированных и лакированных бумаг и картонов
- Общее склеивание бумаги
- Склеивание продольного шва на лакированных и нелакированных бумагах

### Свойства клеевой пленки:

- эластичная
- устойчивая к воздействию пластификаторов

### Свойства продукта

- быстросхватывающий клей;
- обладает низкой вязкостью.

### Технические данные

**Вязкость**, Брукфилд - RVDVII+ , 100-200 мПа\*с

**рН** 4-6

### Способ нанесения:

- форсунка
- распыление

Рекомендуемая рабочая температура: 18 – 25 °С

**Разбавление:** при необходимости можно разбавлять холодной водой.

**Очистка:** Затвердевшие остатки клея легко смываются водой.

ПАВ ускоряют процесс очистки.

**Следует провести предварительные испытания!**

## ХРАНЕНИЕ

- Плотно закрывать контейнер после использования.
- Хранить при температуре не ниже 10 °С.
- Хранить в сухом прохладном месте

**Срок хранения** в невскрытой упаковке 6 месяцев.

**Чувствительность к замерзанию** Да

**Рекомендуемая температура хранения, °С** 10 - 35

**Изготовитель:** Henkel

Вышеописанные данные основываются на наших актуальных знаниях и опыте и не являются гарантией свойств описанного продукта с юридической точки зрения.

ПОСТАВКА РАСХОДНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ТИПОГРАФИЙ

ВО ВСЕ РЕГИОНЫ РОССИИ **8 800 301 84 64**



<b>МОСКВА</b>	<b>ПЕТЕРБУРГ</b>	<b>ТУЛА</b>	<b>ТВЕРЬ</b>	<b>КАЗАНЬ</b>
тел: (495) 221-84-64	тел: (812) 740-13-29	тел: (4872) 25-04-53	тел: (4822) 788-077	тел: (843) 528-05-89
moscow@poligraph.club	spb@poligraph.club	tula@poligraph.club	tver@poligraph.club	kazan@poligraph.club